

Petrol PLAZA

Tokheim ProGauge: une innovation technologique sur le marché croissant du calibrage automatique de réservoir

Tokheim, filiale de Dover Fueling Solutions (“DFS”) et un des plus importants fournisseurs de solutions de vente de carburant au détail, a le plaisir de vous annoncer que leur 3D Laser Scan™ ProGauge™ a calibré plus de 2 300 réservoirs de carburant depuis le début de l’année.



Tokheim ProGauge, un des plus grands fournisseurs de solutions de gestion de l’environnement et du stock liquide a installé trente-cinq 3D Laser Scan sur le terrain dans plus de quinze pays à travers le monde. Depuis le début de l’année, ce système sophistiqué a réalisé plus de 2 300 scanners de réservoirs de carburant sur des sites du monde entier, ce qui représente une augmentation de plus d’un tiers par rapport aux résultats de 2016. Cette performance exceptionnelle associée au portefeuille de commandes déjà enregistrées permettra à ProGauge d’atteindre plus de 25 000 réservoirs calibrés d’ici fin 2018.

Le 3D Laser Scan est un système innovant de calibrage automatique de réservoir qui fournit un tableau de jaugeage précis pour la console ou le point de vente. Il est plus sûr, plus rapide et plus rentable que la méthode traditionnelle utilisée. Il est certifié ATEX et approuvé du point de vue métrologique. Ce parc déjà installé est une étape importante pour ce produit en pleine croissance, qui paraît établir une nouvelle norme industrielle largement acceptée par le client sur le marché concurrentiel de l'Automatic Tank Gauging (ATG).

Stefano Scatena, Directeur Général Global ATG chez DFS, a observé "Le 3D laser scan peut générer un ensemble de résultats très précis sous la forme d'un tableau de jaugeage de réservoir. Le processus est rapide et efficace, permettant au client d'obtenir immédiatement la valeur totale du réservoir, sans subir les interruptions longues et coûteuses associées aux méthodes traditionnelles de calibrage. Améliorer la sécurité au niveau de la zone de distribution est un avantage supplémentaire qui est toujours bien perçu par nos clients puisque le 3D Laser Scan les affranchit de la présence d'un technicien de maintenance pour vider et dégazer le réservoir, et réduit le temps passé sur site comparé à un calibrage liquide classique. "

Kurt Dillen, Directeur Général de Global Systems chez DFS, a ajouté "Le 3D Laser Scan est une belle réussite pour notre entreprise. Au fil du temps, nous avons observé une demande toujours plus croissante pour ce type de produit et il est clair que nos clients ont accueillis cette avancée technologique en matière de calibrage automatique de réservoir et de tous les avantages qu'elle apporte à leur activité. Le 3D Laser Scan complète la gamme des consoles et des sondes ProGauge, fournissant à nos clients de ce secteur un ensemble complet de solutions de gestion de l'environnement et du stock liquide."

Pour plus d'informations, veuillez contacter Cheryl Ashton via le formulaire de contact.

Contact information

Tokheim

Dover Fueling Solutions UK Ltd.
DD5 3RT Dundee
United Kingdom



+44 (0) 1695 52175



www.tokheim.com